

N° Groupe:	6°	Soin et orthographe:	
Prénoms:		Bonus: +	Malus: -
.....		Note 1: /20	Note 2: /20

Vidéo 1

- 12 1. Donnez 2 exemples d'utilisation de la voix?
-
-
- 3' 2. Combien de temps un chanteur peut-il soutenir une note?
.....
.....
3. Quelle est la matière première de la voix?
.....
.....
- 3'11 4. Qu'est-ce qu'un son?
.....
.....
- 3'38 5. Où l'air est-il stocké dans le corps humain?
.....
.....
- 3'56 6. Où se situent les vibrateurs?
.....
.....
- 4' 7. Combien avons-nous de cordes vocales?
.....
.....
- 5' 8. Le passage en force de l'air dans le larynx permet aux cordes vocales de faire quoi?

3'11 9. Le passage en force de l'air dans le larynx permet aux cordes vocales de faire quoi? Qu'est-ce qui permet aux vibrations de s'amplifier (quelles soient plus fortes)?
.....
.....

5'50 10. Qu'est-ce qui permet d'avoir une belle voix?
.....
.....

6'00 11. Comment s'appelle le médecin de la voix?
.....
.....

8' 12. Combien de muscles sont utilisés pour chanter?
.....
.....

Vidéo 2

La voix est grave car les cordes vocales sont plus
Le larynx grandit sous l'action d'H..... : c'est la

Au XVII et XVIIIe siècle, on opérait les castrats pour empêcher
Voix de poitrine et voix de tête, tout se passe dans le L.....
Le larynx bascule lorsque l'on passe en voix de, les cordes vocales s'étirent et donc le son est plus
On classe les voix en fonction de la
Qu'est-ce que la tessiture?

Il y a catégories de voix: pour les hommes et pour les femmes
Il faut prendre soin de sa voix sinon
Qu'est-ce qui abîme la voix?
.....
Nodule sur les cordes vocales est une sorte de